

Produkt-Informationen

Wirbellasthaken GK8 mit Ösenkopf, Indikator und Sicherung, drehbar

Details zur ausgewählten Variante **WHG-A-16,0**

Netto-Preis: 547,00 €

zzgl. 103,93 € MwSt. (Brutto-Preis: 650,93 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: WHG-A-16,0

Maulweite: 61 [mm]

Traglast: 16.000 [kg]

Produktmerkmale

- Wirbellasthaken mit Öse und Falle
- Drehbar (nicht unter Last!)
- Winkelindikatoren am Hakenmaul
- Mit Deformationsanzeige
- Geschmiedet, gehärtet und angelassen
- Traglasten bis 31,5 t WLL
- Güterklasse 8 (GK8, Grade 80)
- Oberfläche: gold lackiert



Beschreibung

Wirbelhaken WHG mit Reibscheibe und Deformationsanzeige, drehbar

Drehbarer Lasthaken für höchste Ansprüche – ideal für sicheres Drehen und Heben schwerer Lasten

Dieser **Wirbellasthaken** von Crosby ist ein hochbelastbarer **Lasthaken mit Drehfunktion**, der sich unbelastet um 360° drehen lässt. Das Modell verfügt über einen **geschmiedeten Sicherheitsverschluss** sowie die patentierte **QUIC-CHECK®-Deformations- und Winkelanzeige**. Durch seine robuste Konstruktion eignet sich der Haken optimal für den Einsatz in anspruchsvollen Industrie- und Krananwendungen.

Vorteile auf einen Blick

- **Drehbar:** Leichtgängige Drehung (jedoch nicht unter Last)
- **QUIC-CHECK®-Markierungen:** Visuelle Deformations- und Winkelkontrolle für mehr Sicherheit
- **Hochfeste Konstruktion:** Geschmiedet, vergütet, geprüft – für hohe Dauerfestigkeit

Technische Merkmale

- **Material:** Geschmiedeter, vergüteter Spezialstahl
- **Drehmechanismus:** Reibscheibe für einfache Rotation
- **Sicherung:** Sicherheitsverschluss für kontrolliertes Öffnen/Schließen
- **Tragfähigkeiten:** je nach Ausführung z.B. 2 t, 3 t, 5 t usw. (siehe technische Details)
- **Markierungen:** Mit QUIC-CHECK®-Indikatoren für Deformation und Neigungswinkel

Potentielle Anwendungsgebiete

- Für **schwere Hebeaufgaben** in Industrie, Maschinenbau, Offshore und Logistik
- Besonders geeignet für **Krananlagen** ohne Anforderung an eine rotierende Lastführung
- Empfohlen bei **häufigem Wechsel der Zugrichtung** oder **schwenkbaren Anschlagmitteln**

Handling & Bedienung

1. Haken mittels Öse oder Kettenglied am Hebezeug befestigen
2. Last sicher einhängen – Sicherheitsverschluss beachten

3. Haken kann sich während des Hebevorgangs unter Last mitdrehen

Die **QUIC-CHECK®-Markierung** erleichtert die Inspektion und erhöht die Betriebssicherheit. Schnell lässt sich hier optisch am Haken direkt erkennen, ob eine Ablegereife erreicht ist.

Sicherheits- und Normhinweise

- Entspricht den Vorgaben der **ASME B30.10** und internationalen Sicherheitsrichtlinien
- **Regelmäßige Sicht- und Funktionsprüfung** vor jedem Einsatz empfohlen
- Nur im Rahmen der **zulässigen Tragfähigkeit** einsetzen

Worauf legen Käufer beim Kauf dieses Wirbellasthakens besonders Wert?

- **Drehbarkeit um 360°** zum schnellen Anschlagen an die Last
- **Sicherheitsplus** durch sichtbare Verformungsindikatoren (QUIC-CHECK®)
- **Industriequalität** vom Premium-Hersteller Crosby

Sie suchen einen Wirbelhaken der gemäß DIN EN 1677-2 gefertigt wurde und mit Prüfprotokoll ausgeliefert wird?

Hierfür haben wir den *drehbaren Wirbel-Lasthaken Serie WH-GK8* im Sortiment.

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

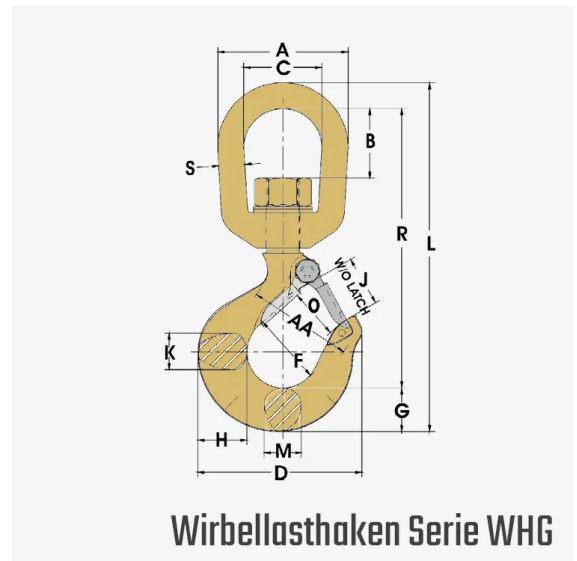
Lieferumfang

Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen!

Technische Daten

Variante	WHG-A-16,0
D	79 [mm]
Maulweite	61 [mm]
K	65 [mm]
Eigengewicht	10,5 [kg]
C	63 [mm]
S	49 [mm]
Oberfläche	goldfarbig lackiert
Traglast	16.000 [kg]
T	311 [mm]
M	61 [mm]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Wirbellasthaken-GK8-mit-OEsenkopf-Indikator-und-Sicherung-drehbar/WHG-A-16-0>